

QUESTIONARIO 3

01 - Il Consiglio comunale...
A) Non può essere mai sospeso
B) Può essere sospeso solo in assenza del Sindaco
C) Può essere sospeso in attesa dello scioglimento, per motivi di urgenza e necessità
ANSWER: C
02 - I cittadini dell'UE sono eleggibili alla carica di consigliere comunale?
A) Sì, purché residenti in Italia
B) Sì, a prescindere dalla loro residenza
C) No
ANSWER: A
03 - Secondo il codice di comportamento dei dipendenti pubblici, il dipendente che venga a conoscenza di eventuali situazioni d'illecito nell'amministrazione....
A) Ha esclusivamente un obbligo di denuncia all'autorità giudiziaria
B) Ha esclusivamente un obbligo di segnalazione nei confronti del superiore gerarchico che provvederà alla denuncia all'autorità giudiziaria
C) Ha un obbligo di denuncia all'autorità giudiziaria e di segnalazione al proprio superiore gerarchico
ANSWER: C
04 - Secondo il codice di comportamento del dipendente pubblico, il dipendente utilizza i permessi di astensione dal lavoro, comunque denominati, nel rispetto delle condizioni previste...
A) Dalla legge, dai regolamenti e dai contratti collettivi
B) Esclusivamente dalla legge
C) Esclusivamente dai contratti collettivi
ANSWER: A
05 - In cosa consiste la responsabilità amministrativa del pubblico dipendente?
A) Nella responsabilità del dipendente pubblico che, violando obblighi o doveri derivanti dal rapporto di servizio con la pubblica amministrazione, cagioni un danno a terzi
B) Nella responsabilità del dipendente pubblico che, violando obblighi o doveri derivanti dal rapporto di servizio con la pubblica amministrazione, cagioni un danno alla P.a. stessa.
C) Nella responsabilità del dipendente pubblico dei reati commessi nell'esercizio delle funzioni amministrative
ANSWER: B
06 - Le convenzioni tra enti locali...

A) Possono essere vincolanti e non
B) Possono essere spontanee e obbligatorie
C) Possono essere parziali e totali
ANSWER: B
07 - Cosa s'intende per pubblico ufficiale?
A) Colui che esercita una pubblica funzione legislativa, giudiziaria o amministrativa
B) Colui che esercita una pubblica funzione legislativa, giudiziaria ma non amministrativa
C) Colui che esercita una pubblica funzione legislativa, amministrativa ma non giudiziaria
ANSWER: A
08 - L'abuso d'ufficio sussiste quando..
A) Il pubblico ufficiale o l'incaricato di pubblico servizio, nello svolgimento delle funzioni o del servizio, in violazione di norme di legge o di regolamento, ovvero omettendo di astenersi in presenza di un interesse proprio o di un prossimo congiunto o negli altri casi prescritti, intenzionalmente procura a sé o ad altri un ingiusto vantaggio patrimoniale ovvero arreca ad altri un danno ingiusto
B) Chiunque, nello svolgimento delle funzioni o del servizio, in violazione di norme di legge o di regolamento, ovvero omettendo di astenersi in presenza di un interesse proprio o di un prossimo congiunto o negli altri casi prescritti, intenzionalmente procura a sé o ad altri un ingiusto vantaggio patrimoniale ovvero arreca ad altri un danno ingiusto
C) Il pubblico ufficiale o l'incaricato di pubblico servizio, abusando della sua qualità o dei suoi poteri, induce taluno a dare o a promettere indebitamente, a lui o a un terzo, denaro o altra utilità
ANSWER: A
09 - _____ on the Internet, when suddenly my mother called me.
A) I have playing
B) I was playing
C) I playing
ANSWER: B
10 - He had had a new motorbike for two days when it suddenly _____ down.
A) was break
B) breaked
C) broke
ANSWER: C
11 - Ai sensi della l. 241/90, chi ha facoltà di intervenire nel procedimento amministrativo?
A) Chiunque sia portatore di interessi pubblici o privati e a cui possa derivare un pregiudizio dal provvedimento

B) Esclusivamente i soggetti portatori di interessi privati relativamente all'oggetto del procedimento
C) Esclusivamente i titolari di un diritto soggettivo
ANSWER: A
12 - A quali principi si ispira la Legge 241/1990?
A) Giusto procedimento, trasparenza, semplificazione
B) Utilità e semplicità della Pubblica Amministrazione
C) Pubblicità e trasparenza
ANSWER: A
13 - Che cosa è Opera?
A) Un sistema operativo
B) Un programma di videoscrittura
C) Un browser
ANSWER: C
14 - Quale tra quelle indicate è una periferica di Input?
A) Stampante
B) Monitor
C) Mouse
ANSWER: C
15 - Collegando con un tratto di penna su una cartina le città italiane A, B e C, si ottiene un triangolo scaleno. In riferimento alla cartina, quale delle seguenti affermazioni è corretta?
A) Il triangolo di vertici A, B, C non è equiangolo.
B) Il triangolo di vertici A, B, C è un poliedro.
C) Il triangolo di vertici A, B, C è equilatero.
ANSWER: A
16 - Alberto ha dimenticato il numero della sua camera d'albergo. Sapendo che tale numero è multiplo sia di 5 che di 7, sapresti suggerire ad Alberto quale dei seguenti è?
A) 980
B) 975
C) 990
ANSWER: A
17 - In un albergo ci sono 216 camere singole e 288 camere doppie. Al momento, 1/4 delle camere singole e 1/3 di quelle doppie non sono occupate. Quante sono al momento le camere occupate?

A) 354
B) 355
C) 353
ANSWER: A
18 - In un cassetto del mio armadio ci sono 22 paia di calzini: 7 neri, 5 blu, 2 grigi, 3 bianchi e 5 marroni. Estrahendo a sorte dal cassetto, qual è il numero minimo di calzini che devo estrarre simultaneamente per avere la certezza di estrarre due calzini di colore diverso?
A) 15
B) 12
C) 13
ANSWER: A
19 - In un percorso ad ostacoli lungo 232 metri, ci sono delle aste da saltare. Se la prima asta dista 8 metri dal punto di partenza e 9 metri da quella successiva, le aste sono equidistanti tra loro e l'ultima asta dista 8 metri dal traguardo, quante aste ci sono lungo il percorso?
A) 25
B) 22
C) 23
ANSWER: A
20 - In un quadrilatero di vertici A, B, C, D, gli angoli in A e B sono supplementari e l'angolo in C misura 130°. Quanto misura l'angolo in D del quadrilatero?
A) 50°
B) 30°
C) 70°
ANSWER: A
21 - Un'urna contiene 30 biglie: 7 nere, 8 blu, 5 verdi, 4 bianche e 6 gialle. Supponendo di poter estrarre a sorte simultaneamente un qualsiasi numero di biglie dall'urna, qual è il numero minimo di biglie che è necessario prelevare per essere certi di estrarre una biglia gialla?
A) 25
B) 20
C) 15
ANSWER: A
22 - La somma delle età di Giada, Paolo e Sonia è uguale a 190. Paolo ha il doppio degli anni rispetto a Giada. Sonia ha il doppio degli anni rispetto a Giada. Qual è l'età di Giada?
A) 38 anni

B) 35 anni
C) 36 anni
ANSWER: A
23 - Individuare quale stringa di caratteri, tra quelle proposte, sia identica alla seguente: "j8Jco2fy1oJ8nf1"
A) j8Jco2fy1oJ8nf1
B) q8Jve2fy1eJq8nf1
C) j8Jce2fy1eJj8nf1
ANSWER: A
24 - CANESTRO sta a 93426158 come SCORNATE sta a:
A) 69854312
B) 69485312
C) 69845312
ANSWER: A
25 - Nel mio palazzo ci sono 300 abitazioni. Al primo piano ce ne sono 20. Ad ogni piano successivo, ce ne sono 20 in più rispetto al piano precedente. Quanti piani ha il mio palazzo?
A) 5
B) 4
C) 6
ANSWER: A
26 - Da una torta di forma rotonda, taglio una porzione che corrisponde a $\frac{23}{36}$ dell'intera torta. A quale angolo al centro corrisponde la frazione di torta che ho tagliato?
A) 230°
B) 220°
C) 250°
ANSWER: A
27 - In un grattacielo i cui piani sono numerati da 1 a 30, ogni piano ospita 20 uffici, numerati progressivamente da 1 a 600 a partire dal piano 1. L'ufficio di Davide è il numero 497 e l'ufficio di Bianca si trova 24 piani più sotto di quello di Davide. A che piano si trova l'ufficio di Bianca?
A) 1
B) 2
C) 3

ANSWER: A
28 - Paola e le sue tre coinquiline contribuiscono equamente al pagamento delle spese relative all'affitto e alle utenze. Il mese scorso, le utenze ammontavano a 480 euro e Paola ha pagato in tutto 235 euro. Qual è l'ammontare mensile dell'affitto?
A) 460 euro
B) 470 euro
C) 480 euro
ANSWER: A
29 - Se viaggiando ad una certa velocità costante Paolo percorre 600 km in 480 minuti, quanti km percorrerà in 16 ore viaggiando al doppio della velocità?
A) 2400
B) 2450
C) 2300
ANSWER: A
30 - Un aereo, partendo alle ore 7:30, arriva a destinazione 330 minuti dopo. Se il fuso orario della località di arrivo è di 9 ore avanti rispetto a quello della località di partenza, a che ora l'aereo giunge a destinazione secondo il fuso orario della località di arrivo?
A) 22:00
B) 22:10
C) 23:00
ANSWER: A